

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE PRENSA
Ciudad Universitaria, 23 de mayo de 2019.



La UAEM en la prensa:

Vinculación empresas y centros de investigación, primordial: Urquiza

Estatal:

Realizan estudio sobre necesidad de jóvenes

Nacional:

UNAM entrega Cuenta Anual 2018 a la Cámara de Diputados

Internacional:

Científicos descubren dónde se originó la planta de cannabis

La UAEM en la prensa:

Vinculación empresas y centros de investigación, primordial: Urquiza

Resaltó el rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Gustavo Urquiza Beltrán, la importancia de la vinculación entre empresas y centros de investigación para el impulso de trabajos y propuestas para la creación de desarrollos competitivos a nivel nacional e internacional, y con ello, sumarse las universidades a la incorporación de la industria 4.0. Que en nuestro país, “sólo el 11 por ciento de las empresas han implementado sistemas de innovación por lo que hace falta mucho trabajo, en el que los estudiantes universitarios tienen un papel fundamental”. Destacó el rector la importancia de la formación integral de los jóvenes en ámbitos como el emprendedurismo y la innovación, “hacemos una invitación a los estudiantes para que se sumen a nuestro ecosistema de innovación, donde estamos impulsando una incubadora de empresas, se brinda apoyo para el registro de patentes, cursos y talleres, entre otras actividades”, expresó. El rector de la UAEM, refirió que ante estos momentos de crisis financiera, es importante fortalecer la vinculación con las empresas, así como promover la innovación y la tecnología, pero sin descuidar los aspectos sociales. Dicho foro, el cual con conferencias de destacados empresarios y expertos de diferentes organizaciones, tuvo como propósito impulsar la innovación como eje fundamental del desarrollo económico del estado, conocer, aprender e intercambiar perspectivas sobre la industria 4.0, sus oportunidades y retos. Se pronunció así al participar como invitado especial del Foro Industria 4.0. Un reto mundial desde la perspectiva local que se desarrolló en el Centro Cultural Teopanzolco por la Asociación de Industriales y Empresarios de Morelos. También recalcó en la importancia de la formación integral de los jóvenes en ámbitos como el emprendedurismo y la innovación, “hacemos una invitación a los estudiantes para que se sumen a nuestro ecosistema de innovación, donde estamos impulsando una incubadora de empresas, se brinda apoyo para el registro de patentes, cursos y talleres, entre otras actividades”, expresó. Ante estos momentos de crisis financiera, es importante fortalecer la vinculación con las empresas, así como promover la innovación y la tecnología, pero sin descuidar los aspectos sociales. Dicho foro, el cual con conferencias de destacados empresarios y expertos de diferentes organizaciones, tuvo como propósito impulsar la innovación como eje fundamental del desarrollo económico del estado, conocer, aprender e intercambiar perspectivas sobre la industria 4.0, sus oportunidades y retos.

El Regional del Sur, p.4, (Gerardo Suárez),

<https://elregional.com.mx/vinculacion-empresas-y-centros-de-investigacion-primordial-urquiza>

La Crónica de Morelos, Noticias de Morelos),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/impulsa-uaem-ciencia-tecnologia-e-innovacion-para-el-desarrollo/>

Se suma UAEM a Carta Internacional de los Derechos de la Madre Tierra

En la sede de la Escuela de Estudios Superiores del Jicarero, la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), se sumó a la Carta ambiental interamericana y la Proclama de la Constitución de los derechos de la Madre Tierra que tiene como propósito dar sentido a la tierra como un ente vivo y promover su cuidado. Ahí se llevó a cabo el conversatorio Paz ambiental de la Madre Tierra, actividad académica dirigida a estudiantes, académicos y público interesado donde se abordaron temas sobre la conservación del medio ambiente y el papel de la sociedad para no afectarlo. Fabiola Álvarez Velasco, secretaria general de la UAEM, destacó que la propuesta de dicha carta fue desarrollada por la EMAP, en conjunto con expertos y representantes de la sociedad civil, sustentada en diversos documentos y estudios internacionales. Juan Manuel Rivas González, director de la EES del Jicarero, expresó que para esta escuela es importante promover la conservación de la madre tierra y la naturaleza, puesto que por su quehacer en ciencias naturales y la salud, es necesario incidir en la sociedad para su cuidado. “Lo importante es la socialización de la carta y la proclama de la constitución, el objetivo es que las firmen diferentes instituciones académicas a nivel mundial, representantes de la sociedad civil, alumnos y directores de unidades académicas de la UAEM para darle un sentido a la Tierra como un ente vivo”, dijo Rivas González. Además de la firma y socialización de dichos documentos, se llevó a cabo el conversatorio Paz ambiental de la Madre Tierra en el cual participaron Topiltzin Conteras Macbeth, investigador del Centro de Investigaciones Biológicas (CIB); Juan Carlos Sandoval Manrique, director de la Facultad de Ciencias Biológicas (FCB); Claudia Sánchez Flores, bióloga egresada de la UAEM y Laura García Méndez, catedrática especialista en derecho y globalización, quienes hablaron de temas como la formación de recursos humanos para un futuro sustentable y la situación ambiental actual, entre otros. A esta actividad también acudieron Abner Benjamín Mayorga, director de Planeación y Organización de la EMAP; Francisco Javier Guerra González, coordinador nacional de la EMAP, integrantes de la EES del Jicarero y otras unidades académicas de la UAEM, además del Centro de Bachillerato Tecnológico Agropecuario (CBTa) de Xoxocotla.

El Regional del Sur, p.4, (Gerardo Suárez),

<https://elregional.com.mx/se-suma-uaem-a-carta-internacional-de-los-derechos-de-la-madre-tierra>

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

<https://www.zonacentronoticias.com/2019/05/se-suma-uaem-a-la-firma-de-carta-ambiental-interamericana/>

La Crónica de Morelos, (Noticias de Morelos),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/se-suma-uaem-a-la-firma-de-carta-ambiental-interamericana/>

Agilizan instalar cámaras en UAEM

El rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Gustavo Urquiza Beltrán, indicó que buscan agilizar la instalación de cámaras de vigilancia al interior del Campus Chamilpa. Lo anterior, a fin de salvaguardar la integridad de la comunidad estudiantil, asimismo, mantener vigiladas todas las facultades y centros de investigación de la institución. Desde el mes de abril las autoridades de protección y asistencia de la UAEM, en conjunto con personal de la empresa de seguridad privada, acordaron la instalación de al menos 100 cámaras de vigilancia en el campus norte, tras refrendar el contrato de servicio, con la finalidad de hacer más eficaz el trabajo de sus elementos. Ayer, el rector de la máxima casa de estudios de Morelos precisó que están trabajando con la empresa de seguridad privada para apresurar las medidas y dar garantía a toda la comunidad estudiantil. El rector agregó que se mantienen en coordinación las autoridades de Protección Civil y seguridad interna de la universidad para implementar medidas preventivas en favor de la comunidad universitaria. Asimismo, dijo que han trabajado con la Comisión Estatal de Seguridad (CES) y los encargados de seguridad en el municipio de Cuernavaca, a fin de generar estrategias para evitar delitos, pues en las últimas semanas se han registrado asaltos contra los estudiantes.

Diario de Morelos, p.6, (José Azcárate).

UAEM pedirá a SEP les integre 150 mdp

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), solicitará a la Secretaría de Educación Pública (SEP) reconozca en la integración del presupuesto federal –conforme lo marca la nueva Reforma Educativa-- la asignación de hasta 150 millones de pesos, correspondientes a las cuotas de inscripción que la institución no cobra a sus alumnos de nivel medio superior y superior, desde hace tres años. En entrevista, el rector de la máxima casa de estudios morelense, Gustavo Urquiza, destacó que al ser gratuita la educación superior en México, conforme a las nuevas reglas en la materia, buscarán no sólo el reconocimiento de estos recursos sino la regularización de 200 plazas docentes de diferentes niveles que se crearon acorde al crecimiento de la demanda educativa. “Si esas plazas son reconocidas para la universidad será un apoyo económico muy importante, implicaría fortalecer a la institución”, señaló. Indicó que han comenzado a analizar todas las posibilidades de allegarse de recursos para sobreponerse de la crisis financiera que el año pasado llevó a la institución a la huelga, por el incumplimiento en el pago de los salarios a sus trabajadores sindicalizados y de confianza, además de aplicar un severo plan de austeridad.

La Jornada Morelos, p.9, (Dulce Maya).

Serán rechazados casi siete mil aspirantes a la UAEM

Al cierre de canje de fichas en el nivel superior, la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) informó que fueron 20 mil 887 prerregistros, de los cuales se presentaron a solicitar ficha definitiva 14 mil 348 aspirantes, para una oferta definitiva de siete mil 455 espacios. Considerando las cifras de fichas definitivas y los espacios con los que cuenta la UAEM, serán seis mil 893 los aspirantes que no podrán ingresar a las licenciaturas e ingenierías que se ofrecen en la máxima casa de estudios. Michelle Monterosas Brisson, directora general de Servicios Escolares, informó que los aspirantes deberán presentarse el 1 y 2 de junio en el lugar y hora señalados en la ficha. El examen será elaborado y calificado por el Centro Nacional de Evaluación A.C. (Ceneval). En la convocatoria que regula el proceso de selección se indica que se aplicarán exámenes generales de ingreso diferenciado, adaptado para personas con ceguera y habrá intérpretes de lengua de señas mexicana para quienes adolezcan de sordera. Cabe señalar que la UAEM ofrece ocho mil 409 espacios debido a que en algunas unidades académicas se realiza un curso propedéutico, el cual es considerado un segundo filtro, además del examen de selección que realiza y califica el Ceneval. Quienes aprueben el examen Ceneval y el curso propedéutico podrán ocupar uno de los siete mil 455 espacios definitivos que la UAEM ofrece en 53 programas educativos que se ofertan en el campus Chamilpa, 24 en la zona oriente del estado, siete en la zona sur y siete en la zona poniente. La directora general de Servicios Escolares informó que las unidades académicas con mayor demanda son la Facultad de Medicina, que registró tres mil 767 prefichas y solicitaron ficha definitiva dos mil 637 aspirantes a ocupar uno de los 240 espacios definitivos que se ofrecen para la licenciatura en médico cirujano. La licenciatura en Derecho, que ofrece la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales -con mil 144 prerregistros- ocupa el segundo lugar en cuanto a la demanda. Aquí fueron 797 aspirantes quienes solicitaron ficha definitiva para ocupar uno de los 240 espacios que ofrece esta unidad académica. En tercer lugar de demanda se ubica la licenciatura en Enfermería, que se oferta en la Facultad de Enfermería, con mil 29 prerregistros, de los cuales acudieron al canje de ficha 669 aspirantes y se cuenta con 140 lugares de nuevo ingreso. En la Facultad de Arquitectura fueron 815 prerregistros y 627 los aspirantes que canjearon ficha para ocupar uno de los 240 lugares que se ofrecen para la licenciatura en Arquitectura, mientras que en la Facultad de Psicología se reportan 819 prerregistros, de los cuales 604 aspirantes realizaron el trámite de canje de ficha y la oferta definitiva es de 240 espacios para la licenciatura en Psicología.

La Unión de Morelos, p.11, (Salvador Rivera),
<https://launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/141883-seran-rechazados-casi-siete-mil-aspirantes-a-la-uaem.html>

Colabora CIByC en conservación de fauna en la Sierra de Huautla

Con el propósito de coadyuvar en la conservación de la fauna en la Reserva de la Biósfera Sierra de Huautla (Rebiosh), el Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación (CIByC) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) y la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente de México (Profepa) trabajaron conjuntamente para la donación de una cierva a una Unidad de Manejo para la Conservación de la Vida Silvestre (UMA). Marco Aurelio Meneses Valencia, coordinador operativo de la Rebiosh, informó que pobladores de la comunidad de Xochipala de Tlaquiltenango contactaron al CIByC para solicitar el apoyo en el resguardo de una cierva de dos años de edad que fue rescatada en el campo, "la cual estaba vulnerable y podía ser devorada por depredadores", informó. Meneses Valencia, detalló que por su parte, el CIByC contactó a la Profepa para llevar a cabo los procesos y mecanismos de acuerdo a la ley ambiental para trasladarla a una UMA en Xicatlacotla, en Tlaquiltenango. "Esta donación que hicieron los pobladores de Xochipala es muy importante para la conservación de esta especie, con estas acciones se fortalece la relación de la UAEM con la sociedad civil, las instancias gubernamentales y ambientales, porque lo que buscamos es el beneficio de las comunidades", explicó. Meneses Valencia explicó que se contó con el apoyo de la Asociación civil Le Faune México, que prestó el equipo necesario y los veterinarios, quienes con el aval de la Profepa, trasladaron a la cierva a la UMA de Xicatlacotla donde ya se tienen dos hembras y un macho. Marco Aurelio Meneses agregó que este ejemplar se ha adaptado perfectamente a esta UMA, que tiene como finalidad la reproducción y conservación de la especie, y que posteriormente evaluarán si puede liberarse al campo.

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

<https://www.zonacentronoticias.com/2019/05/colabora-cibyc-en-conservacion-de-fauna-en-la-sierra-de-huautla/>

Revive el Kendo

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos fomenta la práctica de diversas disciplinas en las que destaca el Kendo, por su poca popularidad en el estado. Sin embargo, la máxima casa de estudios impulsa actividades como este arte marcial a través de la realización del VIII Torneo Nacional Universitario de Kendo. El Polideportivo uno de la UAEM fue testigo de un gran número de estudiantes que participaron, puesto que se contó con la presencia de cerca de 50 participantes en lo que respecta a la práctica japonesa. Este arte marcial consta en enfrentarse con una vestimenta tradicional que cubre su cuerpo con una armadura que protege a los peleadores de los golpes, ya que estos utilizan unas espadas de bambú. Los alumnos deben ser ágiles para moverse con rapidez, mientras esquivan los golpes del adversario y las espadas cortan el aire como si fueran flechas.

La Jornada Morelos, p.11, (Mitza Pérez),

<https://www.lajornadamorelos.com.mx/deportes/2019/05/22/10550>

El Sol de Cuernavaca, p.38, (Roger Mixcoac).

Carga el doble. Celebra el día del estudiante con un oro

Año redondo para la halterista Monserrat Polanco Montaño, quien se consagró como campeona en la Universiada Nacional 2019, que se realizó en mayo, en Yucatán. Combinando sus estudios en la enseñanza del inglés con el deporte, la morelense platicó con Diario de Morelos de lo que le significó representar a la máxima casa de estudios de nuestra entidad. "Fue algo sorprendente, la verdad no iba por oro, sino solo la medalla que fuera sería mi máximo, porque obtener medalla de Olimpiada (2018) y Universiada son resultados que siempre me había puesto como objetivo", declaró. En pleno Día del Estudiante, la deportista dice que por el momento no está en sus planes dejar ni su carrera deportiva ni académica. "La Universidad me ha forjado como persona, el deporte también, a veces sí pienso en no entrenar pero veo atrás y todo lo que nunca obtuve y es como un vamos para adelante; mis papás siempre han estado conmigo", agregó. La estudiante del cuarto semestre del Instituto de Ciencias de la Educación asegura que entre sus sueños está crecer deportivamente y mostrarse con los colores de nuestro país a nivel internacional. "Me gustaría representar a México, pero por ahora estoy trabajando en mis marcas y en la Universidad terminar mi carrera. Si la vida me pone competencias internacionales con gusto las aceptaré", reconoció. Finalmente, Polanco Montaño lanzó una invitación a la comunidad estudiantil, para que se animen a practicar deporte. "Si deciden entrenar levantamiento de pesas serán muy bien aceptados. Hay que dejar los tabús de lado, los niños crecen, se ponen fuertes y creo es un deporte que a mí me ha enseñado cosas. "En Morelos los mejores resultados los han dado mujeres pese a que parece un deporte brusco y hay cierto tabú", finalizó.

Diario de Morelos, p.p-4 Pasión, (Diego García).

Breverías Culturales Día de Acción por la salud de las Mujeres

Festival por El Día del Estudiante con las bandas: La Bolonchona, Los Guante Blanco, Test OK, Balam Roots, Style Wars. En la explanada principal de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos de 13:00 a 20:00 horas, actividad gratuita. La Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM) y el Ayuntamiento de Cuernavaca invitan.

El Regional del Sur, p.14, (Bonifacio Pacheco),

<http://www.elregional.com.mx/breverias-culturales-dia-de-accion-por-la-salud-de-las-mujeres>

Estatal:

Realizan estudio sobre necesidad de jóvenes

Autoridades de Instancia de la Juventud emprendieron un estudio entre personas de 12 a 29 años, en el municipio Xochitepec, para identificar problemas y miedo que las aquejan. Con especialistas del Instituto de Investigación, Humanidades y Ciencias Sociales de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), desarrollan talleres y encuestas entre hombres y mujeres jóvenes. Han visitado una secundaria ubicada en la colonia Unidad Morelos de dicho municipio, además, en el Colegio de Bachilleres del Estado de Morelos (Cobaem) Plantel 12, donde la comunidad estudiantil responde varias preguntas. Marco Polo Díaz Bahena, titular de Instancia de la Juventud de Xochitepec, informó que, mediante el estudio que llevan a cabo, conocerán la necesidad de los jóvenes para, posteriormente, canalizarlos y trabajar con personal de otras dependencias. Durante las próximas semanas llevarán a cabo un foro, en el cual estarán presentes las autoridades municipales para abordar el trabajo en favor de la juventud del municipio de Xochitepec.

Diario de Morelos, p.4, (José Azcárate).

Ganan alumnos del plantel 02 del Cobaem concurso de biología

Estudiantes del plantel 02 Jiutepec del Colegio de Bachilleres del Estado de Morelos (Cobaem) obtuvieron los tres primeros lugares en el III Concurso de Biología 2019; asimismo, representarán al subsistema en la XXIX Olimpiada Estatal de Biología 2019, organizada por la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). El director general del Cobaem, Víctor Reymundo Nájera Medina, informó que los ganadores son: José Ángel Reséndiz Martínez, primer lugar; Cassandra García Olea y Mariana Hernández Gaspar, segundo lugar; y Paola Cervantes Barrera e Iliana Vilchis González, tercer lugar. La XXIX Olimpiada Estatal de Biología 2019 se realizará el 31 de mayo en la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UAEM, en el cual participarán estudiantes de bachilleratos públicos y privados del estado; además, será selectivo para integrar la Delegación Morelos que asistirá al concurso nacional de la especialidad.

El Sol de Cuautla, (Redacción),

<https://www.elsoldecuautla.com.mx/local/ganan-alumnos-del-plantel-02-del-cobaem-concurso-de-biologia-3657245.html>

Morelenses se llevan el bronce en Olimpiada de Informática

El equipo morelense regresó de la Olimpiada Mexicana de Informática (OMI) con medallas de bronce que los colocó entre los primeros 50 sitios que avanzan para representar a México en la competencia internacional que se llevará a cabo en Singapur el próximo año. José Morales Medina, del Colegio de Bachilleres del Estado de Morelos plantel 01 ubicado en Cuernavaca; Valente Castillo Espitia, Misael Juárez Montaña y Erick Francisco Vargas Rodríguez, del Centro de Bachillerato Tecnológico y Agropecuario (CBTA) plantel 39, ubicado en Temoac, son quienes obtuvieron las preseas. La representación morelense estuvo encabezada por el profesor del CBTA 39, Pedro Fuentes Herrera, quien ha destacado por fomentar la participación de los jóvenes en competencias internacionales de manera independiente y que lo llevó a obtener el reconocimiento al Mérito Docente 2019 en el Congreso del Estado. La justa de conocimientos tuvo 99 competidores en Culiacán, Sinaloa, del 17 al 21 de mayo donde cada estado tuvo a sus mejores cuatro jóvenes elementos que ubicaron al estado de Morelos en el puesto 12 con un promedio de 134 de entre 25 entidades y un promedio nacional de 135.51 puntos.

La Jornada Morelos, p.12, (Dulce Valdepeña).

Iniciará en Morelos la Feria de Ciencia y Tecnología

Inicia este viernes 24 en Morelos, la Feria de Ciencia, Tecnología e Innovación que contará con la participación de cuatro países, evento que será el marco para fomentar esta actividad entre el público en general y enfocado a niños y jóvenes, informó la diputada federal de Movimiento Regeneración Nacional (MORENA), Alejandra Pani. Contará el evento con la participación de destacados científicos y a la par, también será el marco del torneo Internacional de Robótica Morelos-México 2019 que lo impulsa una asociación de jóvenes "Impulso Social de México Transformando Vidas", evento que impulsa como integrante de la comisión legislativa de Ciencia y Tecnología.

El Regional del Sur, p.4, (Gerardo Suárez),

<https://elregional.com.mx/iniciara-en-morelos-la-feria-de-ciencia-y-tecnologia>

Aplican más de 2 mil para ingresar a UTEZ

Un total de 2 mil 678 jóvenes presentaron el examen de admisión para ingresar a la Universidad Tecnológica Emiliano Zapata (UTEZ) del Estado de Morelos. Acompañados de padres y madres de familia, los aspirantes realizaron el examen del Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior (Ceneval), que les permitirá acceder al curso de inducción en algún plan educativo que oferta la UTEZ.

Diario de Morelos, p.6, (DDM Redacción).

Ofrecen maestrías de calidad

La Universidad Politécnica del Estado de Morelos (Upemor) invita a las personas interesadas en continuar su formación profesional, a maestrías presenciales en Ciencias en Biotecnología, Finanzas y Gestión, Tecnologías de la Información, además de la maestría virtual en Enseñanza de las Ciencias. Esta última es dirigida a profesores de nivel medio superior y superior de Matemáticas, Física, Química y Biología.

Diario de Morelos, p.7, (DDM Redacción).

Asaltos y acoso afuera del ITZ

Alumnos del Instituto Tecnológico de Zacatepec (ITZ) denunciaron un incremento en hechos delictivos que tienen que ver con asaltos y acoso a las estudiantes sobre la avenida Instituto Tecnológico. En entrevista el presidente del Comité Estudiantil, Rafael Hernández Sánchez, declaró que existen diversas denuncias sobre asaltos y acoso hacia las estudiantes de las diferentes carreras, además de personas sospechosas a bordo de motocicleta que rondan afuera del plantel; en donde diariamente ingresan 5 mil 300 universitarios de diferentes partes del estado; incluso extranjeros, como jamaquinos.

La Jornada Morelos, p.10, (Luis Moreno).

Aplazan la huelga en el Conalep tras acuerdo

El estallamiento a huelga de trabajadores académicos del Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica (Conalep) Morelos se prorrogó hasta el 3 y 4 de julio; autoridades educativas esperan lograr buenos acuerdos con los sindicatos para que desistan del movimiento huelguístico. Los dos sindicatos que agremian a los profesores de los cinco planteles en Morelos tenían emplazamiento a huelga, el primero era ayer, y el segundo estaba programado para el 3 de junio, sin embargo, luego de una audiencia en la Junta Local de Conciliación y Arbitraje (JLCyA), se decidió aplazar el estallamiento.

Diario de Morelos, p.6, (José Azcárate).

Nacional:

UNAM entrega Cuenta Anual 2018 a la Cámara de Diputados

La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) entregó su Cuenta Anual 2018 al presidente de la Comisión de Vigilancia de la Auditoría Superior de la Federación (ASF) de la Cámara de Diputados, Mario Alberto Rodríguez Carrillo. Durante la entrega, el rector de la máxima casa de estudios, Enrique Graue Wiechers, aseguró que se trata de un ejercicio democrático, horizontal y lleno de contrapesos, que ejemplifica muy bien la autonomía de la Universidad. Explicó que la cuenta es integrada por el Patronato, revisada por un auditor externo y posteriormente presentada, para su análisis y posible aprobación, ante el Consejo Universitario, máximo órgano de gobierno de la institución, para después ser enviado a la Cámara de Diputados. En su oportunidad, la vicepresidenta del Patronato de la UNAM, María Elena Vázquez Nava, expuso que la Cuenta Anual informa sobre los ingresos, así como los egresos de la Universidad por programa: docencia a nivel superior, docencia en el bachillerato, investigación, extensión universitaria y gestión institucional. "Los más importante de este ejercicio es que sean las universidades las que pongan el ejemplo y fomenten la cultura de la rendición de cuentas y la transparencia. Que sea la máxima casa de estudios que lo haga cobra aún más relevancia", destacó el presidente de la Comisión de Vigilancia de la ASF de la Cámara de Diputados, Rodríguez Carrillo. A su vez, Agustín Caso Raphael, quien habló a nombre del Auditor Superior de la Federación, David Colmenares, expresó que rendir cuentas y transparentar el uso de los recursos públicos debe ser una práctica que caracterice a los centros educativos.

El Financiero, (Notimex),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/unam-entrega-cuenta-anual-2018-a-la-camara-de-diputados>

Con posgrado, casi mil 600 becarios de "Jóvenes construyendo el futuro"

De acuerdo con reportes del portal oficial del programa "Jóvenes Construyendo el futuro", más de mil 600 jóvenes con posgrado se encuentran vinculados a diversos centros de trabajo verificados. Conforme al desglose por estados, la entidad con más jóvenes que cuentan con maestría o doctorado es Chiapas con 372 aprendices, el Estado de México con 153, Veracruz con 132, Tabasco con 130 y la Ciudad de México con 117. Cabe destacar que según datos de la página oficial, no se especifica con qué tipo de posgrado cuentan los mil 600 aprendices, ni cuántos de ellos son hombres o mujeres. Asimismo, el portal detalla que son 101 mil 837 los jóvenes aprendices que cuentan con una carrera universitaria. En primer lugar se ubica Chiapas con

16 mil 679 aprendices con licenciatura registrados, en segundo lugar el Estado de México con 11 mil 104, en tercer lugar Tabasco con 10 mil 795 y en cuarto lugar Veracruz con 10 mil 573.

El Universal, (Redacción),

<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/con-posgrado-casi-mil-600-becarios-de-jovenes-construyendo-el-futuro>

El sistema de salud mexicano requiere mejor presupuesto: Graue

La salud y la educación son parte de la política social de cualquier gobierno, por lo que el sistema de salud mexicano requiere “un presupuesto mucho más eficiente e importante”, afirmó el rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Enrique Graue. Durante la ceremonia de adhesión de la enfermería universitaria a la campaña internacional “Nursing now Mexico”, Graue Wiechers celebró la intención del gobierno federal de dar atención médica universal y crear un sistema integral. Sin embargo, dijo, no será sencillo en un país con 120 millones de habitantes, donde 80 por ciento tiene alguna forma de vulnerabilidad, por lo que tampoco será fácil cambiar de un modelo curativo a uno preventivo. “Hay que ver a la atención primaria, pero sin descuidar los niveles curativos, porque la prevención es para el futuro... se requiere una atención de calidad y es por eso que los presupuestos también tienen que ser para los problemas de hoy”, expresó.

La Crónica de Hoy, (Notimex),

<http://www.cronica.com.mx/notas/2019/1120133.html>

En consultas, Estado ha violentado derechos de pueblos indígenas: informe de UNAM

Al menos desde hace 18 años, el Estado mexicano ha violentado sistemáticamente el derecho de las comunidades indígenas a ser consultadas sobre megaproyectos que impacten sus territorios, concluyó la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) en un reciente informe realizado por su Instituto de Investigaciones Jurídicas, en conjunto con organizaciones sociales. El documento analiza la implementación de la figura de consulta indígena en el país de 2000 a 2018, periodo en el que se realizaron 31 consultas para proyectos de desarrollo y otras 10 derivadas de fallos de distintos tribunales, como la Suprema Corte de Justicia de la Nación (SCJN). El análisis abarca los sexenios panistas de Vicente Fox y Felipe Calderón, y el priísta de Enrique Peña Nieto. Como conclusión, el informe indica que las instancias del Estado y principalmente al Ejecutivo federal fueron omisos al no consultar a los pueblos indígenas pese a que México ratificó en 1991 el convenio 169 de la Organización Internacional del Trabajo. Y en los casos donde hubo aplicación de consultas, denuncia que éstas no han sido previas, debido a que en su mayoría fueron iniciadas luego de la entrega de los permisos a empresas o cuando las obras ya estaban en operación o concluidas; esto dice el documento, violenta el derecho de los pueblos a dar un consentimiento previo, libre e informado.

El Universal, (Lizbeth Flores),

<https://www.eluniversal.com.mx/estados/en-consultas-estado-ha-violentado-derechos-de-pueblos-indigenas-informe-de-unam>

Nuevas universidades, neoliberales: MAES

El programa del federal de las Universidades para el Bienestar Benito Juárez perpetúa el modelo neoliberal de educación superior: sin perspectivas de investigación ni difusión cultural y con el único objetivo de absorber la demanda de ingreso a la universidad, afirmaron integrantes del Movimiento de Aspirantes Excluidos de la Educación Superior (MAES), en un mitin frente a la rectoría de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Luego de marchar por la avenida Insurgentes desde el parque de La Bombilla, entregaron un pliego petitorio en rectoría en el que piden la ampliación de la matrícula universitaria y la instalación de una mesa de diálogo con autoridades de la UNAM y otras instituciones de educación superior y de la Secretaría de Educación Pública. En su documento, los integrantes del MAES manifiestan beneplácito por la reforma constitucional que convirtió la educación superior en obligatoria, pero señalaron que esta ley corre el riesgo de ser letra muerta porque en las universidades hay numerosas prácticas que la desafían.

La Jornada, p.32, (Arturo Sánchez Jiménez),

<https://www.jornada.com.mx/2019/05/23/sociedad/032n3soc>

Milenio, (Milenio Digital),

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/rectoria-aspirantes-excluidos-protestan-ciudad-universitaria>

Exigen a la UPN garantía de contrato a maestros eventuales

Académicos de la Universidad Pedagógica Nacional (UPN) reiteraron su llamado a la Secretaría de Educación Pública (SEP) a que respete el pago al estímulo docente para quienes desempeñan esta labor, pero también que se garantice la recontractación de los maestros de asignatura que son eventuales, pues están a mes y medio de que se acabe su contrato y la indicación es no renovarlos, afirmó Olimpia González, profesora-investigadora de esa casa de estudios. Explicó que en caso de aplicarse estas medidas no sólo habrá un deterioro en la labor de investigación y docencia, se generarán grupos saturados, lo que a la larga afectará directamente a nuestros alumnos y por ende a la calidad de la formación que se imparte en las aulas de la universidad. González señaló que este viernes está programada una reunión con el subsecretario de

Educación Superior, Luciano Concheiro, y con el secretario general del sindicato de académicos de la UPN, Julio Ochoa Franco, con el fin de solicitar que la Secretaría de Hacienda y Crédito Público no aplique un nuevo recorte a la institución y se garanticen las ampliaciones necesarias para garantizar las labores básicas.
La Jornada, p.32, (Laura Poy Solano),
<https://www.jornada.com.mx/2019/05/23/sociedad/032n2soc>

Acabaron en muerte 121 de 336 linchamientos entre 2015 y 2018

Frente a la incapacidad institucional para garantizar seguridad y justicia, cada vez se presentan más actos ilícitos, como los linchamientos, cuyo número de casos ha crecido en los últimos años en México, donde cinco entidades concentran casi 75 por ciento. La Comisión Nacional de los Derechos Humanos (CNDH) informó que entre 2015 y 2018 hubo al menos 336 en todo el país, que dejaron 561 víctimas, de las cuales, en 22 por ciento (121 personas) las agresiones concluyeron con la muerte, en tanto que 440, equivalente a 78 por ciento, fueron rescatados. El organismo nacional presentó ayer el Informe especial sobre los linchamientos en territorio nacional, que elaboró de manera conjunta con el Instituto de Investigaciones Sociales (IIS) de la UNAM.

La Jornada, p.12, (Emir Olivares Alonso),

<https://www.jornada.com.mx/2019/05/23/politica/012n1pol>

Excélsior, (Redacción),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/linchamientos-suben-190-en-solo-un-ano/1314536>

Internacional:

Científicos descubren dónde se originó la planta de cannabis

Nuevas pruebas obtenidas con estudios de arqueobotánica del polen de cannabis apuntan a que esta planta se originó y empezó a cultivarse primero en la meseta tibetana. El cannabis es probablemente una de las plantas más conocidas en la Tierra porque produce cannabinoides, sustancias químicas que tienen un impacto pronunciado en el cerebro humano. Estudios anteriores han sugerido que la planta probablemente se originó en algún lugar de Asia central hace aproximadamente 28 millones de años, el punto en el que se separó de un antepasado, el salto común. En este nuevo esfuerzo, investigadores de la Universidad de Vermont, Middlebury College y la Universidad de Nottingham trataron de demostrar con más precisión el lugar más probable donde comenzó la planta. Publicaron su resultado en la revista *Vegetation History and Archaeobotany*. El enfoque utilizado por los investigadores fue analizar estudios previos, ya sean arqueológicos o geológicos, en busca de una mención de la planta famosa; la mayoría de las notaciones hacen referencia al polen porque es la parte de la planta que más puede sobrevivir.

Milenio, (Dpa),

<https://www.milenio.com/ciencia-y-salud/cannabis-cientificos-encuentran-su-lugar-de-origen>

La Jornada, p.2, (Europa Press),

<https://www.jornada.com.mx/2019/05/23/ciencias/a02n3cie>

El Universal, (Europa Press),

<https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/hallan-pruebas-de-donde-se-origino-la-cannabis>

Distinguen a Siri Hustvedt con el Premio Princesa de Asturias de las Letras 2019

La escritora estadounidense Siri Hustvedt fue galardonada con el Premio Princesa de Asturias de las Letras 2019 por el conjunto de su obra, que el jurado definió como “una de las más ambiciosas del panorama actual de las letras”. Desde la publicación de su primera novela, *Los ojos vendados* (1992), la ensayista y poeta ha experimentado con los géneros y el idioma hasta convertirse en autora de vanguardia y en constante renovación; además de reivindicar el feminismo. Después de deliberar eligieron a Hustvedt, escritora nacida en Minnesota en 1955 y con orígenes familiares noruegos. En el acta del jurado se sustenta: “Su obra es una de las más ambiciosas del panorama actual de las letras. Incide en algunos de los aspectos que dibujan un presente convulso y desconcertante, desde una perspectiva de raíz feminista. Y lo hace desde la ficción y el ensayo, como una intelectual preocupada por las cuestiones fundamentales de la ética contemporánea. Traducida a más de 30 idiomas, contribuye con su obra al diálogo interdisciplinar entre las humanidades y las ciencias”.

La Jornada, p.2, (Armando G. Tejeda),

<https://www.jornada.com.mx/2019/05/23/cultura/a04n1cul>

Convertir metano a dióxido de carbono posible solución a cambio climático

Un grupo de investigadores de la Universidad de Stanford realizó un estudio donde propone un proceso de conversión de metano a dióxido de carbono como una solución rentable para el cambio climático. Los científicos plantean el desarrollo de una máquina gigante con ventiladores eléctricos que empuja el aire a través de cámaras de volteo o reactores llenos de zeolitas en polvo y otros catalizadores. La zeolita es un material cristalino formado de manera principal por aluminio, silicio y oxígeno, el cual sería como una esponja

que absorbe el metano, así el material atrapado se calentaría, para formar y liberar dióxido de carbono. De tener éxito, el proceso eliminaría cerca de una sexta parte de todas las causas del calentamiento global hasta la fecha. “Si se perfecciona, esta tecnología podría devolver la atmósfera a concentraciones preindustriales de metano y otros gases”, dijo el autor principal del proyecto, Rob Jackson.

La Crónica de Hoy, (Notimex),

<http://www.cronica.com.mx/notas/2019/1120062.html>

Hallan en Marte restos de capas de hielo antiguas; serían una de sus más grandes reservas de agua

Restos de antiguas capas de hielo fueron descubiertos a mil 500 metros de profundidad bajo el polo norte de Marte, y podrían ser una de las reservas de agua más grandes del planeta. Científicos de la Universidad de Texas en Austin y la Universidad de Arizona hicieron el descubrimiento utilizando medidas recopiladas por el radar superficial (Sharad) en la sonda de Reconocimiento Marciano de la NASA, el cual emite ondas que pueden penetrar más de 2 mil metros por debajo de la superficie de Marte. Los hallazgos, publicados este miércoles en Geophysical Research Letters, son importantes porque las capas de hielo son un registro del clima que hubo en Marte de la misma manera en que los anillos de los árboles lo son del que se vivió en la Tierra. El estudio de la geometría y la composición de esas cubiertas podría decir a los científicos si las condiciones climáticas eran antes favorables para la vida, explicaron los investigadores. El equipo encontró capas de arena y hielo que eran hasta 90 por ciento de agua en algunos lugares. Si se derrite, el hielo polar recién descubierto sería equivalente a una capa global de agua alrededor de Marte con una profundidad de al menos 1.5 metros.

La Jornada, p.2, (Europa press),

<https://www.jornada.com.mx/2019/05/23/ciencias/a02n1cie>